BEST AVAILABLE COPY

									11			SS	U	N	<b>3</b> C	<u>:L/</u>	\S	Sif	IC.	AT	10	N					_	_				_	
ORIGINAL							_  _	_				_				CRO	SSC	R	EF	R	ENC	E(S	3)				_			_	_		
CL	<u>A</u>	<u>SS</u>	<u> </u>	Ŀ	SU	<u>BC</u>	LA	<u>ss</u>	1	Ç	LAS	<u>ss</u>	╝				SUE	3CL	AS	S(	ON	ES	SU8	CLA	SS	PI	ER	BL	OC	K)		_	_
																	1		]			T			Γ			Γ					
	_			上	_				1				4				<u> </u>		_			$\perp$			L			L	•		L		
		A FIFT		MAT	7/1				ı										ı						Г			Τ					
									1				7	_=	<u> </u>		$\vdash$		-1		_	+			┼-			╀			-	_	_
	•	•	~			~.			ı				1				l														l		
Τ		1	Τ			,		_					1				Г					7			1		_	+-	_		1		_
4	_	┡	L			<u>.</u>			1				-				ــــ		_			4			1			┖			L		
ı		ı	ĺ			1			ı				ı				ļ		ĺ			- 1			1								
t	_	t	t	_	_	,	_	-	╫				1	_			$\vdash$		$\dashv$		_	$\dashv$			+-		_	╁╴		_	╀	_	-
l		L	L			<u>'</u>			J.				1				_				٠				L			L					
ı			ı			1			1				H				ĺ					-			Г			1			Π		
t	Н	Н	┢			•			╫				╫				-		ᆛ		_	ᆣ			<u> </u>	_	_	<u></u>		_	<u> </u>		_
L	_	L	L			<u></u>			1_								<u>_</u>		CC	ontii	nue	d c	n Is	sue	Sli	<u>p Ir</u>	<u>18k</u>	de l	File	Ja	cke	et _	_
				_				_									F C																
•••	••••	•••••																															
Ϊ				rud						Ϊ.			T	الماليى	JUD 1	•	Da		••••	•••••	•••••	٦̈́			┰┸	• • • • •	••••				œO.		-
-	5	5	Γ	72	Τ	T	T	Τ	T	7	Ť	1	ţ۲	1		Т	T	Ť	Т	Т	П	1			T	T	Т	T,	T	Ť	Т	Ť	-
	2	Ιò	1	1		ı			1		_	星	15	30	1	İ		1		I			_	3	ı	1					1		
r	기	1	12	1					1	1	Ë	हिँ	13	3			1			1			1,2	E	1	1							
J.	4	1/1		╀	╀	╀	+	+	+	4	<u></u>	<u>i</u>	Ľ	<b>1</b>	$\perp$	+	$\vdash$	1	1	↓_	↓_	1	۳	L	1	╙	L	L	L	L	Ļ	L	_
#	2	¥,	-	╀	╀	+	+	+	$\bot$	4	-		F	ļ٨	1	+	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	1	$\vdash$	1 .	1	1	L	L	L	L		L	
#	H	μ,	_	╀	╀	1	+	1	+	1	$\vdash$		#			₩	-	$\vdash$	-	+	_	1			$\vdash$	$\vdash$	L	L	1	$\perp$	1	L	_
÷	H	=	=	-	-	-		-	+=	-	-		11		1	!	-	<u>  -</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> -</u>	<u>                                     </u>			1-:			L	8-1	1	-	_
1	Ц	Ľ	-	+	1	+	╀	+	+	1	$\vdash$		#	1/7	$\vdash$	$\vdash$	-	_	_	-	<b>—</b>	1	_			1	L		Ë			$\Box$	_
H			H	╀	╀	╀	+	╀	+	4	1		#	1	$\vdash$	$\vdash$	-	1	$\vdash$	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	1	_		↓_	1	L	L	L	Ľ	<b>_</b>	L	
₩	Ц	#	$\vdash$	╀	Ľ	╀-	1-	$\perp$	╀	-	$\vdash$	_	#	11	┞-		1	-	1	ļ٠	<b> </b> _	1			1_	<u> </u>	L	Ŀ	L		乚	L	_
Н	Ц	Δ,	Ŀ	┡	⊢	┞	╀	╀	1	١.	<b> </b>	L	H	·	⊢	╀	↓_	<u> </u>	ـ	Ŀ	L	ı	_		Ц.	Ļ	L	<u></u>	_	Ŀ	L	1	_
Н				╄	L	⊢	╀.	1	╄	1	1		Н	÷	╙	Ľ	<u> _</u>	╙	_	↓_	L	ļ	╙		L	Ŀ	乚	_	L	乚	L	L	
Щ	4	•	L	L.	┖	L	Ŀ	1	╀	١.	L		Ц		╙	L	<u> </u>	<b>!</b>	_	╙		1					L	Ŀ	L	Ŀ		1	
H	4	_	L	-			1	1	1	1	$\vdash$		Ц	ΙΛ,	L.	Ι.	<u> </u>	L	<u> </u>	丄	乚	1	L	L	L	L'	乚	乚	L		;		
Ц				_	_	_	Ŀ	1	1	J i			Ц	M	Ŀ	Ŀ		٠	····	L	Ŀ	1		<u> </u>	٠٠		<u> </u>		<u> </u>	. 13		-3.	
ш			-	<b> </b>	<u> </u>	-	100	1	Ŀ		Ŀ		Ц	M,	<u></u>		1.	Ŀ	-	Ĺ	نبا	ı	-		1		7	1.	_	5	;-A		
Ŀ			-	┡	Ŀ		Ŀ	L	L		L		Ц	ļΛ	L	Ŀ	Ŀ	L_	-	ــــا		١.	$\vdash$				4.4	_	Ľ.,		1		1
Ц	-	_		Щ		<u> </u>	┖	L	┖	Į.;	L	_	Ц	N	- 1	<u> </u>		ŀ	止	L	Ŀ		نــا		7	۵۱.	4			ï			I
Ц	-		٠.٠	٠.	7,15	Ŀ	<b>!</b>	Ŀ	1				Ц		┖	L	Ŀ	L	Ŀ	Ĺ			. "		75	1/2	13.3	1	4	Ķ			1
Ц			: <sub>5</sub> ,	Ŀ	Ш	_		Ŀ	L		L		$\mu$	И	- 1	匚	L		. :	L	·	١.	نــا		1.	-23	•	::1				•	I
Ц						Щ	┖	L	L	11			Щ	N	Ŀ	<u> </u>	Ш					ت			41	4.		$i_{x}$	<u>``</u>	11	7.	1.	I
Ц						L	Ш	┖	L	1 :	Ц		Щ	1	Ŀ	Ш	Ц		L				ட்ப			~ • ÷			'n				1
Ц				Ш			<u> </u>	ᆫ	L		L		L	M	_	Ŀ			·		*		Ŀ			.,				5			I
Ц	4	N.					L	L	1_		L		L	N		Щ											-		:				I
Ц	1	V.			Ш	Ш	L		L	ľ			L	لما					٠				- 1										I
Ц				Ш			L	L	L					М														•	,,	,			I
Ц	1	M				Ш	Ŀ		L	1	Ш	73	L	N										123		• ,		*			1		I
	Ц	N							L		Ш	74	Ĺ	N				Ш						124				-					J
L				Ц	Ц	Ц	_	_	L	1.	Ш		1											125	2-					ż			J
Ц				Ш	Ш	Ш	L	L	L	H.	$\square$	76	1	ΓŊ						Ш			Ш	126								10	J
Ц	1	_	_			Ш	L.	L	L	1			V	Į,			Ш						Ш										I
L	1	-		Ш	Ш	L	L	L	<b>L</b>	1	П	78		Ц		Ш	$\square$						Ш								$\Box$		I
L		41	_	Ц	-	_	L	L	L		Ш						$\Box$			لــــا			Ш								$\Box$		ĺ
L		_		Ц		L	Ŀ	L		1	Ш			Ш		Ш	$\Box$	$\Box$		Ш			Ш			[							ĺ
H	لم	1				Щ		_	_		Ш			Ш		Ш				Ш		-						Ц					l
ļŕ	4	Ņ	$\perp$	Ц	Щ	Ц	Ц	_		1	Ш			Ш		Ш	Ш				_]												ĺ
Ц	4	41	_	Ц	Ц	Ц	oxdot	<u> </u>		1	Ш			Ш		Ш			Ш	Ш	]				$\Box$	$\perp$	]		ot		[		l
Ц	1	٧,	_	Ш	Ц	Ш	L	<u> </u>	L	1	Ш	_		Ш		ш	Ш	Ш		ш	$\Box$		Ш			_			Ш		$\Box$		l
Н	Ψ	МI	_	Щ	Щ	Ļ	Щ	<u> </u>	_	1	Ш			Щ	_	Ш			<u></u>	Ш	_		Ш		_	ᆈ		_		_	_	_	ļ
L	₩	Щ	_	Н	Ц	Щ	Ц	$\vdash$	L		Ш			Ц		ائـــا			- 1			-			_	·-		- 1			┵	=:	ļ
L	₩	4	_	Ц		Н	L	L	L	1	$\sqcup$			Ц		Ш			Ш	Щ					_	┙	_		Ц	_		_	ļ
L	Ψ	41	4	Ц	Ц	Ш		L	L	1	Ш			Ш	_	Ш				Щ	$\Box$				_	_		_		$\Box$	_	_	1
L			_	Ц		Ш		<u> </u>	$\vdash$	l	Ш		_	Ш	_	Ш				$\square$			Ш		_		_			_			1
L	4	Ņ	_	Ш	Ц	Ц	_	L	L	1	$\square$	90		Ш		Ш		$\Box$					Ш	140	_	_			Ц	_	_		l
	¥	<u>۷</u>	_	Ш	Ц	Ш	_	L	<b>L</b>	1	Ш	91		Ш		Ш						'	I 1	141	_	$\perp$		$\Box$			_		1
Ц		Ŋ	_	Ш		L	L	L	L	1	Ш	92		Ш		Ш					$\perp$			142	[	┙			$\Box$		$\Box$		Į
Н			- 1	Ш	Ц		L	L	L		Ш	93				Ш		]		$\Box$	$\Box$			143		_			$\Box$				ľ
	Ŀ	ᆀ	_				1		ı	1		94	- 1	1			ı I	- 1		ı I	- 1		ıĺ	144	- 1	- 1		1		1	- 1	1	ľ
	1	N				-	-	Ь.	⊢	1	Ш					_				_			⊢⊸			_	_		_	_	_		ļ.
		27		Ħ							Н	95												145	コ	コ					コ		t
		222						E				95 96												146							]		
		2222										95 96 97												146 147									-
		222										95 96												146								_	
			24 Ed	CASS	INTERNATION CLASSIFIC	Reject  Reject  Reject  Altower  Reject  Reject  Reject  Altower  Reject  Reje	INTERNATIONAL CLASSIFICATION  Rejected Altowed  Date  Rejected Altowed  N  N  N  N  N  N  N  N  N  N  N  N  N	INTERNATIONAL CLASSIFICATION  Rejected - Altowed + Dates  Rejected - Altowed + Rejected - Altowed + Rejected -	CRIGINAL CLASS SUBCLASS  INTERNATIONAL CLASSIFICATION	CRIGINAL CLASS SUBCLASS  INTERNATIONAL CLASSIFICATION	CRIGINAL CLASS SUBCLASS C  INTERNATIONAL CLASSIFICATION  Rejected - (Through ra Allowed +  Dates  3 3 4 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CRIGINAL CLASS SUBCLASS CLAS INTERNATIONAL CLASSIFICATION	CRIGINAL   CLASS   SUBCLASS   CLASS   CLASS	CRIGINAL   CLASS   SUBCLASS   CLASS   CLASS	CRIGINAL   CLASS   SUBCLASS   CLASS   CLASS	CLASS   SUBCLASS   CLASS   CLASSIFICATION	SSUING CLASS   SUBCLASS   CLASS   Claim   Canceled   Restricted   Claim   Canceled   Restricted   Claim   Cl	SSUING CLASS   SUING CLASS	INDEX   SUBCLASS   CLASS   SUBCLASS   SUBC	INTERNATIONAL CLASS   SUBCLASS   SUBCLASS	SSUING CLASS   CROSS   CROSS   CROSS   CROSS   CLASS   SUBCLASS   CLASS   SUBCLASS   CLASS   CLASS	SSUING CLASSIFICATIO  ORIGINAL CLASS SUBCLASS CLASS SUBCLASS (ON  INTERNATIONAL CLASSIFICATION  INDEX OF CLAMS N Rejected - (Through numeral) Canceled Allowed + Canceled Restricted I Date  Dat	CRISCINAL   CROSS REFER   CASS   SUBCLASS   CLASS   SUBCLASS   CLASS   SUBCLASS   CNES   CASS   SUBCLASS   CNES   CASS   CASS	SSUING CLASSIFICATION  ORIGINAL CLASS SUBCLASS CLASS SUBCLASS (ONE SUB  INTERNATIONAL CLASSIFICATION  I I I I I I I I I I I I I I I I I I	SSUING CLASSIFICATION	CROSS REFERENCE(S)  SUBCLASS   SU	INDEX OF CLASS   SUBCLASS   SUB	SSUING CLASS  FICATION	SSUING CLASS   FICATION	ISSUING CLASS  FICATION	CRISINAL	CROSINAL	CROSS   SUBCLASS   CLASS   SUBCLASS   SUBC

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here

45 2/0/8

三千

()

Ļ

4637